

terenu położonego: **Białobrzegi, obr. 0001,** dz.
ew. nr 4/1 ul. Krakowska

Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji

Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji

Kontur użytku gruntowego nie ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków.

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.



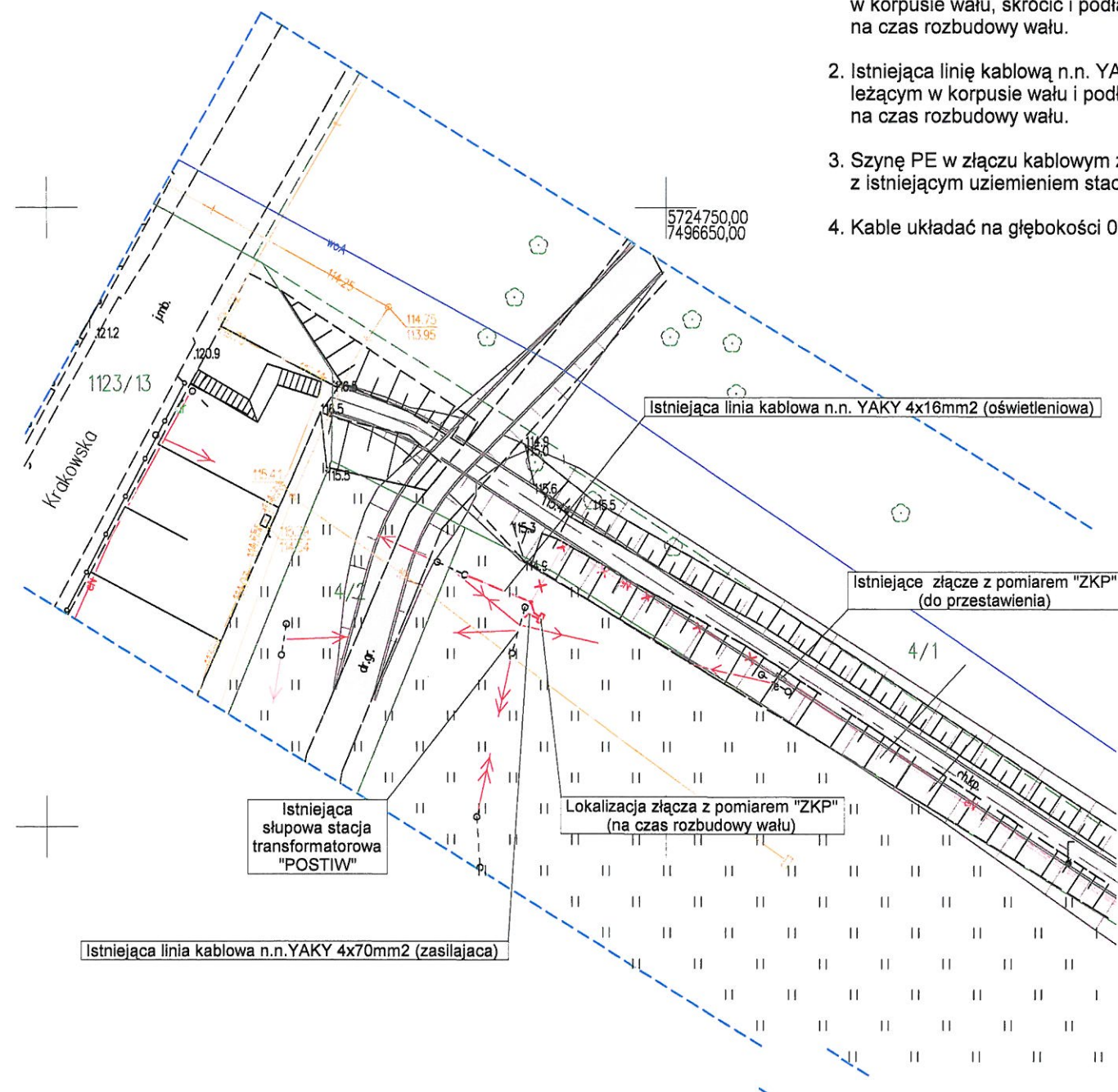
ORTO Michał Zdunczyk
03-984 Warszawa, ul. Złotej Wilgi 10 lok. 8
NIP 113-199-98-61, REGON 015098090
tel. 510 051 757
e-mail: ortocodezia@gmail.com

Wykonawca mapy

GEODETA UPRAWNIŁONY

Michał Żduńczyk
Nr upr. 19495

Geodeta uprawniony



STAROSTA BIAŁOBRZESKI

Plac Zygmunta Starego 3, 26-600 Białobrzeg

Posadowza się ze niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych iorych regularny zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego. Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu – operatu technicznego: **P.1401.** **2019.024**
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu: **2019-06-17**

(podpis osoby reprezentujúcej)

Pieczętki odwzorowane komputerowo

UWAGI:

1. Istniejącą linię kablową n.n. YAKY 4x70mm² (zasilającą) zdemontować na odcinku leżącym w korpusie wału, skrócić i podłączyć do złącza kablowego z pomiarem "ZKP" w lokalizacji na czas rozbudowy wału.
2. Istniejącą linię kablową n.n. YAKY 4x16mm² (oświetleniową) zdemontować na odcinku leżącym w korpusie wału i podłączyć do złącza kablowego z pomiarem "ZKP" w lokalizacji na czas rozbudowy wału.
3. Szynę PE w złączu kablowym z pomiarem "ZKP" po montażu w nowej lokalizacji połączyć z istniejącym uziemieniem stacji transformatorowej
4. Kable układać na głębokości 0,7m od powierzchni ziemi, z przykryciem folią.

Jednostka projektowa:

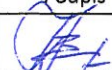
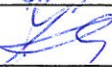


BIURO STUDIÓW I PROJEKTÓW GOSPODARKI
WODNEJ ROLNICTWA „BIPROMEL” Sp. z o.o.
ul. Instalatorów 23, 02-237 Warszawa

Inwestor:

Miasto i Gmina Białobrzegi
pl. Zygmunta Starego 9
26-800 Białobrzegi

Obiekt budowlany:

**„Rozbudowa wału przeciwpowodziowego przy
gminnych terenach nadpilicznych w Białobrzegach”**

Branża: elektryczna	Tytuł rysunku: Projekt zagospodarowania terenu - Tymczasowe zasilanie oświetlenia mostu na czas rozbudowy wału				
Funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Data	Podpis
Projektant	inż. Tadeusz Banasiak	instalacje i urządzenia elektryczne	986/66	12.12.2019	
St. asystent	techn. Jerzy Kazimierczuk			12.12.2019	
Sprawdzający	mgr inż Witold Górecki	instalacyjno-inżynieryjna w zakresie instalacji elektrycznych	St-453/81	12.12.2019	
Nr umowy: FB/018/UP/2019	Stadium: Projekt Wykonawczy	Rozmiar: A3	Skala: 1 : 500	Nr rysunku: 2	Nr arkusza: 
Nr strony:					